

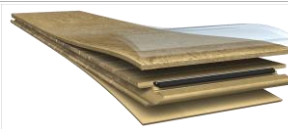


Allgemeine Angaben

Paneel	1820 x 145
Gesamtstärke	14 mm
Anzahl der Paneele pro Packung	6
Verschachtelte Länge	Maximal 1 Planke von 6
m ² pro Packung	1,583 m ²
Kg pro Packung	11,99 kg

Paneelaufbau

Deckschicht	PEFC kontrollierte Herkunft	EN 13489	± 3 mm
Trägerplatte	PEFC kontrollierte Herkunft		Kiefer
Gegenzug	PEFC kontrollierte Herkunft	Holzurnier	2 mm
Nut und Feder	Länge		Uniclic
	Breite		Uniclic Multifit



Garantie

Wohnzwecke	Garantiebedingungen in jeder Packung	33 Jahr
Uniclic - Multifit-Verbindung		Lebenslang
Gewerbliche Nutzung		Auf Anfrage
Wood for Life Edge Protect +	garantiert den Randbereich der Diele dauerhaft vor eindringender Verschmutzung durch angesammelte Reinigungs- und Pflegerückstände im Laufe der Jahre	10 Jahren
"Wood for Life" Surface & Edge Protect + (lacquered products only)	garantiert die Verschmutzung der Oberflächenstruktur und garantiert den Randbereich der Diele dauerhaft vor eindringender Verschmutzung durch angesammelte Reinigungs- und Pflegerückstände im Laufe der Jahre	10 Jahren

Oberflächenschicht

Holzart	Eiche
Herkunft	Europa
Veredelung	UV- Öl
	Lack UV
	Anti-Kratz-Beschichtung
Natürliche Varianz	Durch natürliche Einflüsse kann die Musterfarbe von den gelieferten Oberflächen abweichen
Oberflächenbehandlungen	Vgl. Verlegeanweisungen

Sortierung

According to EN 13489:2002 Free Class

	Nature	Marquant	Vibrant
	Face of the element		
Sound sapwood	Permitted, colour stained	Permitted, colour stained	Permitted, colour stained
Knots	Permitted if max 20 mm fully filled	Permitted if max 50 mm half or fully filled	Permitted if max 80 mm half or fully filled
Checks/Cracks	Not permitted	Permitted if Closed Crack ≤ 1/2 of the plank	Permitted unlimited
Bark pockets	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Lightning shake	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Grain structure	Grain width ≤ 80 mm	Unlimited	Unlimited
Sound heart	Permitted	Permitted	Permitted
Colour variation	Mild natural variation	Lively variation	Very lively variation
Stick marks	Not permitted	Not permitted	Not permitted
Medullary ray	Permitted	Permitted	Permitted
Biodeterioration	Not permitted	Not permitted	Not permitted
	Non-visible parts		

All features permitted without any limitation as to size or quantity if these do not impair the strength or wearing quality of the parquet flooring

Verlegung		Normbedingungen	
Schwimmend		Auf einer Quick-Step Unterlage	Vgl. Verlegeanweisungen
Fest verklebt		Quick-Step Polymer-Harz	Vgl. Verlegeanweisungen
Andorderungen der verlegte Fläche	EN 13489	Höhendifferenzen (mm)	≤ 0,20
		Differenzen in der Breite (mm)	≤ 0,20
		Schüsseling in der Länge %	≤ 0,1
		Schüsseling in der Breite %	≤ 0,2
		Schüsselung quer max %	≤ 0,30
Stabilität bei Klimawechel	ISO 24339 Änderung 30 - 85 RH	Schüsselung quer min %	≥ - 0,20
		Fugenöffnung quer (mm)	≤ 0,20
		Fugenöffnung längs (mm)	≤ 0,30
Fußbodenheizung	Geeignet	Siehe besondere Hinweise	

Klassifizierungseigenschaften			
Abriebbeständigkeit	SIS 923509	Fallender Sand	800 - 1000
	DIN 68861	S33	100 - 1050
Fleckenunempfindlichkeit	EN 13442		class 3
		Böden mit Surface Protect+ (nur lackiert)	Klasse 5
CE	EN 14342:2013	notified body	0766 EPH Dresden
Bürostühle	ISO 4918	Getestet mit Unterlage	DOP: auf pack 25.000
Rutschfestigkeit	CEN/TS 15676: 2008	Trockenpendeltest	Abhängig von Struktur und Oberflächenbehandlung USRV 37-57
Formaldehydemission	EN 717-1		≤ E1
PCP	CEN/TR 14823:2004		≤ 5 ppm
Wärmewiderstand	EN12664:2001		0,14 m².K/W
Brandklasse	EN 13501-1		Dfl-s1

Umweltzertifikate		
AFFSET	A	Frankreich
PEFC	PEFC/07-32-37	
EPD	Auf Anfrage	
Higienicy	HK/B/0149/03/2017	Polen

